

# Neodymmagnet, cylinder ø4x10mm, N35

## Produktkoder:

Produktkode: AM4537

EAN13: -

HS-kode: 85051100



## Produktparametre:

Tolerance:  $\pm 0,2$  mm

Gennemsnit: 4 mm

Remanens (Br): 1,17 - 1,22 T

Tvangsstyrke:  $H_{cb} \geq 868$ ,  $H_{ci} \geq 955$   
kA/m

Energitæthed (BH): 263 - 287 kJ/m<sup>3</sup>

Kvalitet: N35

Materiale: NdFeB

Max. driftstemperatur: 80°C / 176°F

Overfladebehandling: Nikkel (Ni-Cu-Ni)

## Produktvarianter:

## Produktbeskrivelse:

Cylinderformet neodymmagnet.  
Krom-nikkel overfladebehandling forhindrer oxidation.

Magnetdiameter: 4 mm

Magnethøjde: 10 mm

Magnetiseringsretning: lodret (når magneten er placeret fladt, er den ene pol øverst og den anden nederst)

Maksimal driftstemperatur: 80°C

Magnetmaterialeegenskaber: N35

## Galleri:

---

